野生山菜放射性物質濃度測定結果一覧(令和元年6月6日現在) 1 全県を対象とした野生山菜放射性物質モニタリング検査結果(こごみ、わらび) (1) こごみ

(1) こごみ				測定結果(ベクレル/kg)			測定	測定	検査	基準値	国出荷制限指示
市町村	品目	採取日	測定日		セシウム137	計	機関	機器	区分	超過	
	A 1	_ ,		(Cs-134)						A	水田門引口州久田
01盛岡市	こごみ		平成31年4月25日					Ge	市町村		
02宮古市	こごみ	令和元年5月7日	令和元年5月8日	不検出(<5.2)	不検出(<6.3)	不検出(<12)	環保	Ge	市町村		
03大船渡市	こごみ										
04花巻市	こごみ		平成31年4月26日					Ge	市町村		
	こごみ		平成31年4月26日				P141P4	Ge	市町村		
	こごみ		令和元年5月8日					Ge	市町村		
05北上市	こごみ	令和元年5月8日	令和元年5月10日	不検出(<9.3)		不検出(<16)		Ge	市町村		
06久慈市	こごみ	令和元年5月6日	令和元年5月8日	不検出(<6.5)	不検出(<5.8)	不検出(<12)		Ge	市町村		
07遠野市	こごみ	令和元年5月20日	令和元年5月21日	不検出(<6.0)	不検出(<5.0)	不検出(<11)		Ge	市町村		
08一関市	こごみ	令和元年5月20日	令和元年5月22日	不検出(<6.4)	20.8	21	環保	Ge	市町村		
09陸前高田市	こごみ	平成25年4月23日	平成25年4月26日	61.6	110	170	環保	Ge	市町村	0	平成25年4月26日(県出荷等自粛要請)
10釜石市	こごみ	令和元年5月9日	令和元年5月10日	不検出(<5.5)	8.72	8.7	環保	Ge	市町村		
11二戸市	こごみ	平成31年4月24日	平成31年4月25日	不検出(<5.4)	不検出(<6.5)	不検出(<12)	環保	Ge	市町村		
12八幡平市	こごみ	令和元年5月13日	令和元年5月14日	不検出(<4.8)	不検出(<6.2)	不検出(<11)	環保	Ge	市町村		
13奥州市	こごみ	平成31年4月25日	平成31年4月26日	不検出(<6.2)	44	44	環保	Ge	市町村		
14雫石町	こごみ	平成31年4月21日	平成31年4月22日	不検出(<4.7)	不検出(<6.0)	不検出(<11)	環保	Ge	市町村		
15葛巻町	こごみ	令和元年5月19日	令和元年5月22日	不検出(<5.6)	不検出(<4.8)	不検出(<10)	環保	Ge	市町村		
16岩手町	こごみ	平成31年4月22日	平成31年4月25日	不検出(<5.3)	不検出(<5.7)	不検出(<11)	環保	Ge	市町村		
17滝沢市	こごみ	平成31年4月25日	平成31年4月25日	不検出(<6.8)	不検出(<6.4)	不検出(<13)	環保	Ge	市町村		
18紫波町	ごみ	平成31年4月23日	平成31年4月25日	不検出(<6.9)	不検出(<5.6)	不検出(<13)	環保	Ge	市町村		
19矢巾町	こごみ	令和元年5月15日	令和元年5月16日	不検出(<5.4)	不検出(<5.7)	不検出(<11)	環保	Ge	市町村		
20西和賀町	こごみ										
21金ケ崎町	こごみ										
22平泉町	こごみ	令和元年5月7日	令和元年5月8日	不検出(<5.9)	不検出(<5.0)	不検出(<11)	環保	Ge	市町村		
23住田町	こごみ	令和元年5月17日	令和元年5月20日	不検出(<5.9)	7.91	7.9	環保	Ge	市町村		
24大槌町	こごみ	令和元年5月15日	令和元年5月16日	不検出(<6.2)	不検出(<4.1)	不検出(<10)	環保	Ge	市町村		
25山田町	こごみ	平成31年4月25日	平成31年4月25日	不検出(<5.7)	8.1	8.1		Ge	市町村		
26岩泉町	こごみ	令和元年5月7日	令和元年5月9日	不検出(<4.8)	不検出(<5.8)	不検出(<11)	環保	Ge	市町村		
27田野畑村	こごみ	令和元年5月11日	令和元年5月14日	不検出(<5.2)	不検出(<5.3)	不検出(<10)	環保	Ge	市町村		
28普代村	こごみ	平成31年4月23日	平成31年4月25日	不検出(<5.7)	不検出(<6.1)	不検出(<12)	環保	Ge	市町村		
29軽米町	こごみ	平成31年4月23日	平成31年4月25日	不検出(<6.4)	不検出(<5.9)	不検出(<12)	環保	Ge	市町村		
30野田村	こごみ	平成31年4月29日	令和元年5月8日	不検出(<6.1)	4.53	4.5	環保	Ge	市町村		
31九戸村	こごみ	平成31年4月15日						Ge	市町村		
32洋野町	こごみ	令和元年5月24日							市町村		
33一戸町	こごみ	令和元年5月12日		不検出(<4.3)	不検出(<6.1)	不検出(<10)			市町村		
(参考)一般食品	の基準値			Cs-13	37 <i>0</i> -137 <i>0</i> ط4	計100					

## (2) わらび

(2) 1/90				測定結果(ベクレル/kg)			測定	測定	<b> </b>	基準値	国山井制阳北二
市町村	品目	採取日	測定日	セシウム134	セシウム137	計	機関	機器	検査 区分	超過	国出荷制限指示 県出荷等自粛要請
				(Cs-134)	(Cs-137)			TIPLE	E 71	KETE	米山岡寺白浦女明
01盛岡市	わらび	令和元年5月12日	令和元年5月13日	不検出(<6.8)	不検出(<6.2)	不検出(<13)	環保	Ge	市町村		
02宮古市	わらび	令和元年5月7日	令和元年5月8日	不検出(<6.5)	不検出(<6.5)	不検出(<13)	環保	Ge	市町村		
03大船渡市	わらび										
04花巻市	わらび	令和元年5月13日	令和元年5月17日	不検出(<6.8)	9.65	9.7	環保	Ge	市町村		
05北上市	わらび	令和元年5月16日	令和元年5月17日	不検出(<5.8)	7.64	7.6	環保	Ge	市町村		
06久慈市	わらび	令和元年5月6日	令和元年5月8日	不検出(<6.7)	不検出(<6.5)	不検出(<13)	環保	Ge	市町村		
07遠野市	わらび	令和元年5月20日	令和元年5月21日	不検出(<6.2)	不検出(<7.0)	不検出(<13)	環保	Ge	市町村		
08一関市	わらび	平成25年5月14日	平成25年5月16日	37.3	84.2	120	農研	Ge	市町村依頼	0	平成25年5月17日(国出荷制限指示)
09陸前高田市	わらび	平成24年5月1日	平成24年5月2日	115	171	290	農研	Ge	市町村依頼	0	平成24年5月16日(国出荷制限指示)
10釜石市	わらび	平成26年4月30日	平成26年5月2日	49.1	172	220	農研	Ge	市町村依頼	0	平成26年5月7日(国出荷制限指示)
11二戸市	わらび	令和元年5月24日	令和元年5月27日	不検出(<7.0)	不検出(<5.1)	不検出(<12)	環保	Ge	市町村		
12八幡平市	わらび	令和元年5月22日	令和元年5月23日	不検出(<4.7)	9.03	9	環保	Ge	市町村		
13奥州市	わらび	平成24年5月9日	平成24年5月15日	100	161	260	農研	Ge	市町村依頼	0	平成24年5月16日(国出荷制限指示)
14雫石町	わらび	令和元年5月7日	令和元年5月7日	不検出(<5.1)	不検出(<5.3)	不検出(<10)	環保	Ge	市町村		
15葛巻町	わらび	令和元年5月19日	令和元年5月22日	不検出(<5.4)	不検出(<5.5)	不検出(<11)	環保	Ge	市町村		
16岩手町	わらび	令和元年5月8日	令和元年5月9日	不検出(<6.8)	不検出(<6.8)	不検出(<14)	環保	Ge	市町村		
17滝沢市	わらび										
18紫波町	わらび	令和元年5月7日	令和元年5月9日	不検出(<6.9)	不検出(<6.2)	不検出(<13)	環保	Ge	市町村		
19矢巾町	わらび	令和元年5月15日	令和元年5月16日	不検出(<5.5)	不検出(<6.3)	不検出(<12)	環保	Ge	市町村		
20西和賀町	わらび	令和元年5月21日	令和元年5月23日	不検出(<6.7)	不検出(<6.1)	不検出(<13)	環保	Ge	市町村		
21金ケ崎町	わらび	令和元年5月22日	令和元年5月27日	不検出(<6.8)	不検出(<5.6)	不検出(<12)	環保	Ge	市町村		
22平泉町	わらび	平成25年4月29日	平成25年5月1日	13.8	21.0	35	環保	Ge	市町村	0	平成25年6月4日(国出荷制限指示)
23住田町	わらび	令和元年5月17日	令和元年5月20日	不検出(<5.1)	15.4		環保	Ge	市町村		
24大槌町	わらび	令和元年5月14日	令和元年5月16日	不検出(<7.2)	19.4	19		Ge	市町村		
25山田町	わらび	平成31年4月24日	平成31年4月25日	不検出(<7.3)	不検出(<6.1)	不検出(<13)	環保	Ge	市町村		
26岩泉町	わらび	令和元年5月7日	令和元年5月9日	不検出(<5.5)	不検出(<5.8)	不検出(<11)	環保	Ge	市町村		
27田野畑村	わらび	令和元年5月11日	令和元年5月14日	不検出(<5.4)	不検出(<4.5)	不検出(<10)	環保	Ge	市町村		
28普代村	わらび	平成31年4月23日	平成31年4月25日	不検出(<6.0)	不検出(<7.7)	不検出(<14)	環保	Ge	市町村		
29軽米町	わらび	令和元年5月7日	令和元年5月9日		5.88		環保	Ge	市町村		
30野田村	わらび	令和元年5月14日	令和元年5月16日	不検出(<4.8)	不検出(<5.6)			Ge	市町村		
31九戸村	わらび	令和元年5月27日						Ge	市町村		
32洋野町	わらび	令和元年5月24日			14.6		環保	Ge	市町村		
33一戸町	わらび	令和元年5月16日						Ge	市町村		
(参考)一般食品	の基準値			Cs-13	4とCs-137 <i>0</i>	)計100					

- 注2 測定機関:「環保」は岩手県環境保健研究センター、「農研」は岩手県農業研究センター、「薬検」は(一社)薬剤師会検査センター、測定機器:「Ge」はゲルマニウム半導体検出器。
- 注3 検査区分:「市町村」は全県を対象とした野生山菜放射性物質モニタリング検査、「産直」は産地直売所等で販売される野生山菜類の検査、「市町村依頼」は市町村からの依頼に基づく検査
- 注4 基準値超過:「〇」は一般食品の基準値を超過したもの。
- 注5 国出荷制限指示:国(原子力災害対策本部)による出荷制限の指示を行った日を記載。要請した市町村の基準値を超過した品目が対象となる。
- 注6 県出荷等自粛要請:県による出荷及び採取の自粛要請を行った日を記載。要請した市町村の基準値を超過した品目が対象となる。

2 市町村からの依頼、産地直売所等で販売される野生山菜類の検査結果(平成25年度~)

ביינ/ניף נשנוו ב	の政权、自	E地但元所等で	双ゾじてイレる主が工								
市町村	品目	採取日	測定日	測定結果(ベクレル/I   セシウム134   セシウム137			測定	測定	検査	基準値	国出荷制限指示
ι I I I II I I I I I I I I I I I I I I	四日	1木4以口	別足口	(Cs-134)	(Cs-137)	計	機関	機器	区分	超過	県出荷等自粛要請
01盛岡市				(08-134)	(US-137)						
02宮古市											
03大船渡市											
04花巻市											
05北上市	コシアブラ	平成25年5月2日	亚成25年5日9日	50.2	81.8	120	農研	Ge	流通関係者依頼	0	平成25年5月9日(国出荷制限指示)
06久慈市	<b>-</b>	一次20年3万2日	十八23年3月0日	30.2	01.0	130	辰明	Ge	<b>加西国际省区积</b>		千成25年5月9日(国田何利限指示)  
07遠野市	コシアブラ	平成25年5月14日	亚成25年5月15日	92.9	199	200	環保	Ge	収去	0	平成25年5月16日(国出荷制限指示)
08 一関市	コシアブラ			82.2	276	290	農研	Ge	市町村依頼	0	平成27年5月12日(国出荷制限指示)
09陸前高田市	タケノコ		平成27年3月11日	37.0		120	農研	Ge	市町村依頼	0	平成25年4月30日(国出荷制限指示)
10釜石市	ブリノコ	十八八八十十八八十八	十八八八十十八八八	37.0	01.1	120	辰明	Ge	印画们似积		平成25年4月30日(国田何制版相示)
11二戸市											
12八幡平市											
13奥州市											
14雫石町											
15葛巻町											
16岩手町											
17滝沢市											
18紫波町											
19矢巾町											
20西和賀町											
20 <u>四年</u> 21金ケ崎町											
22平泉町	わらび	平成25年5月31日	平成25年6日3日	50.7	116	170	農研	Ge	市町村依頼	0	┃   平成25年6月4日(県出荷等自粛要請)
23住田町	4750·	1 /3,20 -07]01 [	1 及20 十0 月 0 日	00.7	110	170	灰明	ae	八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八		十次23年0月4日(宋山何寺日州安語)
24大槌町											
25山田町											
26岩泉町											
27田野畑村											
28普代村											
29軽米町											
30野田村											
31九戸村											
32洋野町											
33一戸町											
(参考)一般食品	の其準値			Ce-13.	4上Cs−137 <i>の</i>	i=+100					<u> </u>
		Cs-134とCs-137の計100									

- 注1 放射性セシウムの合計は、セシウム134とセシウム137を合算して有効数字2桁に四捨五入したもの。「測定結果」欄の()内は検出限界値
- 注2 測定機関:「環保」は岩手県環境保健研究センター、「農研」は岩手県農業研究センター、測定機器:「Ge」はゲルマニウム半導体検出器
- 注3 検査区分:「市町村」は全県を対象とした野生山菜放射性物質モニタリング検査、「流通関係者依頼」は流通関係者(生産者団体、産地直売所、青果卸売市場)からの依頼に基づく検査、 「市町村依頼」は市町村からの依頼に基づく検査、「収去」は食品衛生法に基づく収去検査
- 注4 基準値超過:「〇」は一般食品の基準値を超過したもの
- 注5 国出荷制限指示:国(原子力災害対策本部)による出荷制限の指示を行った日を記載。要請した市町村の基準値を超過した品目が対象となる。
- 注6 県出荷等自粛要請:県による出荷及び採取の自粛要請を行った日を記載。要請した市町村の基準値を超過した品目が対象となる。